Index of Claims

_	Application No.	Applicant(s)
	10/654,402	VAN DER KNAAP, HENRICUS G.J.
	Examiner	Art Unit
	Kent L. Bell	1661

>	Rejected
II	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

							J					
		D.										
Cla	ım	Date										
Final	Original	3/8/2	-									
1	1	=	-		-	 	├	├	-	Н		
	_		H	\vdash		-				\vdash		
	- 2	-	<u> </u>	⊢	-	-	-	-		Н		
	3	├	├		├-	-	H	-	├	Н		
	4	⊢				_		\vdash	<u> </u>			
	1 2 3 4 5 6	├	_		<u></u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш		
	6	-	_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	H		
	7	┝-	<u> </u>		<u> </u>	!		<u> </u>	_			
	8 9	L			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash		
	9	L	ļ	L.	ļ	_	_	<u> </u>	_	Ш		
	10	L	L.	_			_	L	ļ			
	11	<u> </u>	L		L	_	<u> </u>	_	_	Ш		
	12	Ь_	<u> </u>	<u> </u>		_			_	Ш		
	13	lacksquare		<u> </u>		_	_	L_	<u> </u>	Ш		
	14	Ш	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	\Box		
	15		L.	_	L	<u></u>	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	Ш		
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24					_	_		_	Ш		
	17	\Box						$oxedsymbol{oxed}$	L			
	18											
	19											
	20											
	21											
	22											
	23		_									
	24											
	25				Г							
	25 26 27											
	27											
	28 29 30 31											
	29											
	30											
	31											
	32											
	33	П										
	33 34											
	35				Г					П		
	36	П		Г		<u> </u>				М		
	36 37	П										
	38											
	39											
	40											
	41	П										
	42	T										
	43						_					
	44	П	П	Г				П		П		
	45		<u> </u>	-		_	Ι-					
	46		Ι	\vdash		-	\vdash			\vdash		
	47	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash			\vdash		
	48	\vdash				 	\vdash	 		\vdash		
	49			\vdash	\vdash	_	├-	-	\vdash	Н		
	50	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	വധ											

Claim	T	Date							1 [Cla	Date										
	+-		ı	 '	Jan	一	г	_	r –		<u> </u>		\vdash				<u> </u>	Ť			\dashv
Original	2/8/8			l							_	Original									
riginal	0								İ		Final	į									
· ŏ	1	Γ						1	1		т.	ō		- 1					ĺ		
	03			-	-	-	-	├-	⊢	1 1			\vdash	\dashv			<u> </u>	-	<u> </u>	H	\dashv
1		<u> </u>	\vdash					-	├_	┨		51		\dashv			-	├-			
3			_	_		<u> </u>	_		L	ļ ļ		52		\dashv		_	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	_
3	ـــ	L.	_	L_	L_	_	_	<u> </u>	_	1		53		_			<u> </u>	<u> </u>	_		
4	╙		_			<u></u>	_	_	ļ	1		54	\sqcup	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	
5	<u> </u>		L			_	_	L.	_	1		55		_			_	L	Ш	Щ	
6	Ш					L		_	L	1		56	Ш					L	_	_	
7						L				1 1		57	Ш	_				_	_		
8										l L		58									
9												59									
10										1 [60									
11	İ									1 [61									
12	T								\vdash	1 1		62									
13	1									1 1		63	П								
14	t		\vdash		-		-			1 1		64	П	T							
15	t		\vdash	┢		\vdash	\vdash	┢	-	1		65	П	7					\vdash		\neg
16	+		\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	1 1		66	\vdash	\dashv	_	_		\vdash	\vdash	-	
17	+		\vdash	-	┢	-	 —	┢	-	1 1		67	\vdash	ᅥ	_		-	\vdash	_		\dashv
18	╁		├	-	\vdash	\vdash	⊢		-	1 1		68	\vdash	\dashv	\neg	_	_	\vdash	-	Н	\dashv
10	\vdash		-	-		\vdash	_	⊢		1		69	\vdash	\dashv	-			-	-	-	\dashv
19	╁	-		⊢	\vdash	\vdash	┝			1		70	$\vdash \vdash$	\dashv	_			\vdash		\vdash	\dashv
20	₩			⊢	<u> </u>	\vdash	⊢	├	⊢	1 }		70		-				-	_	Н	\dashv
21	↓_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	1 }		71	\vdash				_		\vdash	Н	\dashv
22	┺	_		_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			72			_			_			_
23				L.	ļ	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	<u> </u>	1		73	\sqcup	_	_			_	_	\Box	_
24	_		_	_		<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļļ		74	\sqcup	_			Ш			Ш	\Box
25		_		<u> </u>			L] [75								Ш	
26	_									1 [76									
27										l L		77									
28												78									
29												79									
30										lſ		80									
31										1 [81		T							
32										1 [82	\Box								
33	T					\Box	_			1		83		一				_			\neg
34	T	_							\vdash	1 1		84	\vdash								
35	 		_	\vdash	\vdash	\vdash	-			1 1		85	\vdash	_	\neg		\vdash		_		\dashv
36	\vdash		\vdash	-	-	-		<u> </u>		1		86		T		-		-			\neg
37	\vdash		\vdash				_	\vdash	-	1 1		87	\vdash	\dashv	\neg	_	-	-		Н	
38	╁╌	_	_		-		 	-	\vdash	┨	-	88	\vdash	\dashv	\dashv	-	\vdash		_	\vdash	
39	├	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	├	-	┨		89	\vdash		-	-	_	-	_	\vdash	-
40	\vdash		<u> </u>		-		-	┝	-	-		90		┥	\dashv	\dashv	_	\vdash		\dashv	
			<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	-	-			\vdash	-	\dashv	\dashv	_	\vdash	_	\vdash	\dashv
41	├ ─-				_		<u> </u>	-		I }		91	\vdash	-	-	_		H			
42	_		ļ	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			92	\vdash	-	_	_		\vdash		_	_
43	\vdash		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash			93	\sqcup	_							
44	<u> </u>		L			Ш	L_	<u> </u>	-			94	\sqcup	_				Щ		\Box	
45	L.			<u></u>		L	L_	L_	L_			95	\sqcup	_	_			Щ			
46] [96									
47												97		┚							
48			L						L			98									
49												99									
50	П							Г		1		100		\dashv				П			
_,			_		_		٠	_	_	, (1						_				

Cli	Date									
Final	Original									
	101			-	\vdash		-	_	_	Н
	102 103									
	103									
ļ	104 105	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L_	Ш
<u> </u>	105	_	⊢	┡	⊢	⊢	<u> </u>	┡	_	Н
-	106 107	-		-		-	-		├-	Н
-	107	-	⊢		┢		-	┢	-	Н
<u> </u>	109			┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н
	110 111 112				\vdash	T			\vdash	Н
	111									
	112									
	113 114 115						L.	_	L_	Ш
	114	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	<u> </u>	_	_	_	Щ
	115	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	116 117				-	-	\vdash	┝	<u> </u>	Н
\vdash	118	-	-	├	┢	 	_	├	├	Н
	118 119		\vdash	\vdash	\vdash	_		\vdash		\vdash
	120				\vdash	\vdash				М
	121									
	122									
	123							L		Ш
	120 121 122 123 124 125 126		_	_	<u> </u>	_			<u> </u>	
	125		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	126	_			<u> </u>	<u> </u>		H	\vdash	Н
	127 128	_	\vdash	-		-	_		-	Н
	129				<u> </u>		_	H	-	H
	130	_	$\overline{}$	 	-				\vdash	\vdash
	131				Г					
	132 133									
	133									
	134			_	<u>L</u>		_	_	<u> </u>	_
	135 136		_	 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		\vdash
	135	_	<u> </u>	-		_		\vdash	-	\vdash
	138	-	\vdash	\vdash		\vdash	-		-	\dashv
-	138 139	_	 	-	\vdash	\vdash	-		├─	H
	140					\vdash			-	Н
	141	_				Г				
	142									
	143							\Box	\Box	Ш
	144			ļ	L		_	Щ	L	Щ
	145			_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	ļ	\vdash
	146			_	-			-	-	$\vdash \vdash$
	147 148		_	_	_		-		\vdash	$\vdash\dashv$
	149	-	-	-	-			\vdash	Н	\dashv
	150		\vdash	_	H	-			Н	\dashv
	100									لــــا